



## 内容概要

《AutoCAD\_2004中文版精读与实作》全面介绍了绘图软件AutoCAD 2004的所有功能，内容包括计算机的基本操作、二维和三维图形的绘制、编辑、标注和输出、着色和渲染、AutoCAD设计中心、数据交换和网络功能等。

书中专门用了两章篇幅列举了大量的实例，详细说明了各种二维和三维图形的成图过程及遇到问题时的处理方法，用户掌握这些内容后定会成为计算机绘图的高手。

《AutoCAD\_2004中文版精读与实作》可作为工程技术人员、大专院校师生和广大计算机用户的技术参考书，也可作为初学计算机绘图人员的自学教材。

书籍目录

- 1 AutoCAD 2004概述
- 2 绘图界面介绍
- 3 基本操作
- 4 辅助功能
- 5 使用图层、颜色和线型
- 6 二维绘图命令
- 7 二维图形编辑
- 8 使用控制点
- 9 图案填充
- 10 注释文字
- 11 尺寸标注
- 12 块、属性、外部参照和图像附着
- 13 图形输出
- 14 二维图形绘制实例
- 15 模型空间与图纸空间
- 16 用户坐标系统
- 17 三维图形绘制和编辑
- 18 三维图形绘制实例及输出
- 19 着色与渲染
- 20 数据交换
- 21 AutoCAD设计中心
- 21 AutoCAD的网络功能

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>